

# Programme réunion GIS Draix-Bléone

---

12 janvier 2015 – Salle Mont Aiguille, Centre IRSTEA de Grenoble

## 9h30 : Accueil

## 10h-14h : Atelier scientifique sur la thématique de la modélisation

*(Une demi-heure par intervenant, questions comprises)*

Raphael Maurin : Modélisation Euler Lagrange du transport solide par charriage

Jean-Philippe Malet : Acquisition passive/active des données de la fibre optique et modélisation des teneurs en eau par assimilation

Alexandra Carrière : Projet de modélisation de l'évolution de la topographie des bassins versants de Draix sous l'effet de l'érosion avec influence de la végétation (titre à confirmer)

Florent Taconne et Germain Antoine : Modélisation hydraulique et sédimentaire du bassin versant du Laval

Benjamin Rudaz : Modèle opérationnel de cascade sédimentaire

Lauric Cécillon : modélisation chimiométrique de la teneur en C organique et de l'érodibilité des sols de Draix à partir de spectrométrie infrarouge

## 12h-13h : Repas

(Pris en charge par IRSTEA)

## 14h-17h : Conseil du GIS et discussions

Sujets à aborder :

- Les aménagements Wifi pour la télétransmission
- Les projets actuels/futurs sur l'observatoire
- Infos sur RBV II
- Le budget : quelles sources d'économies/de mutualisation possibles ?
- ...